

EVENTO ECM RESIDENZIALE

THINK BigGHer

Il paziente con deficit di GH e le nuove
opportunità con i *long-acting*

25 maggio 2024

Hotel Villa Pamphili
Via della Nocetta, 105, Roma



Referente Scientifico

Marco Cappa

Responsabile Unità di Ricerca Terapie Innovative per le Endocrinopatie, Ospedale Pediatrico Bambino Gesù, IRCSS, Roma

Faculty

Valentino Cherubini

Unità di Diabetologia Pediatrica Azienda Ospedaliera-Università delle Marche, Ancona

Carolina Di Somma

Dirigente Medico, Dipartimento di Endocrinologia AOU Federico II, Napoli

Maria Felicia Faienza

Professore Associato di Pediatria, Università degli Studi di Bari "Aldo Moro", Dipartimento di Medicina di Precisione e Rigenerativa e Area Ionica. Responsabile UOS Endocrinologia e Malattie Rare Endocrine, Ospedale Pediatrico Giovanni XXIII, Bari

Anna Grandone

Professore Associato di Endocrinologia Pediatrica, Università degli Studi della Campania Luigi Vanvitelli, Napoli

Armando Grossi

UO Endocrinologia, Ospedale Pediatrico Bambino Gesù, Roma

Antonella Klain

Direttore UOSD Endocrinologia e Auxologia AORN, Ospedale Santobono Pausilipon, Napoli

Mariacarolina Salerno

Dipartimento di Scienze Mediche Traslazionali - Università Federico II, Responsabile dell'UOS di Endocrinologia Pediatrica del Dipartimento Assistenziale ad Attività Integrata Materno Infantile, AOU Federico II, Napoli

Malgorzata G. Wasniewska

Direttore UOC Pediatria, AOU Policlinico "G. Martino", Messina



Programma

TIMING	ATTIVITÀ	SPEAKER
8:00 - 8:45	Registrazione partecipanti	
8:45 - 9:00	Introduzione e obiettivi del corso	M. Cappa
9:00 - 9:30	<i>Burden of disease e unmet need</i> nella terapia <i>daily</i> GHD e AGHD	V. Cherubini
9:30 - 9:40	Q&A	Moderatore: M. Cappa Relatore: V. Cherubini
9:40 - 10:10	Le nuove opzioni terapeutiche: differenti molecole e indicazioni	M. G. Wasniewska
10:10 - 10:20	Q&A	Moderatore: M. Cappa Relatore: M. G. Wasniewska
10:20 - 10:50	Farmacocinetica, farmacodinamica e monitoraggio IGF1 in GHD e AGHD	M. F. Faienza
10:50 - 11:00	Q&A	Moderatore: M. Cappa Relatore: M. F. Faienza
11:00 - 11:15	Coffee Break	
11:15 - 11:35	Efficacia della terapia settimanale: <i>focus on somapacitan in GHD trial</i>	M. Salerno
11:35 - 11:55	Efficacia della terapia settimanale: <i>focus on somapacitan in AGHD trial</i>	C. Di Somma
11:55 - 12:20	Q&A	Moderatore: M. Cappa Relatori: M. Salerno, C. Di Somma
12:20 - 12:40	La risposta al <i>burden of disease</i> : i benefici della somministrazione settimanale nel paziente GHD e AGHD	A. Grandone
12:40 - 13:00	Q&A	Moderatore: M. Cappa Relatore: A. Grandone
13:00 - 14:00	Lunch	

TIMING	ATTIVITÀ	SPEAKER
14:00 - 16:30	<p><i>Long-acting</i> GH: un'opportunità terapeutica per i pazienti affetti da GHD</p> <p>Workshop a gruppi con check list, sharing best practice</p> <p>Restituzione dei singoli gruppi</p>	Moderatori: M. Cappa, A. Grossi, A. Klain, M. G. Wasniewska
16:30 - 16:45	Test di valutazione dell'apprendimento ECM	

Provider e segreteria organizzativa

T&C srl - Provider n. 13
 Via Ciovasso, 4 - 20121 Milano
 tel. 02 29534181 int.15
 e-mail: sabrina.patitucci@tccompany.it

Destinatari

Medici Chirurghi specializzati in Endocrinologia, Pediatria, Malattie Metaboliche e Diabetologia, Genetica Medica, Farmacologia e Tossicologia, Medicina Interna

Obiettivo nazionale ECM

Contenuti tecnico professionali (conoscenze e competenze) specifici di ciascuna professione, di ciascuna specializzazione e di ciascuna attività ultraspecialistica, ivi incluse le malattie rare e la medicina di genere

Codice ECM 13- 413051 ed. 1

Il corso ha ottenuto 6,6 Crediti formativi ECM.
 Il regolamento per l'acquisizione dei crediti è disponibile sul sito: www.tccompany.it.

Iscrizioni

La partecipazione al corso è gratuita.
 Verranno accettate le iscrizioni in ordine cronologico fino al raggiungimento dei 30 posti disponibili.



Per iscrizioni
 inquadra
 il QR Code

Con la sponsorizzazione
 non condizionante di

